

# ホークアイスクリード

～ Hawkeye screed ～



## 【特徴】

- ① 動力  
ガソリンエンジン動力のMV-18, エアコンプレッサー動力のAV-18の2種類のタイプ。※エアコンプレッサーは商品に含んでおりません。
- ② 幅員幅  
標準フレーム (MV-18: 3.51m / AV-18: 3.81m)に延長フレーム ①1.52m又は②2.29mを加えて調整しますので、様々な幅員のご要望に対応できます。  
※最大フレーム幅はMV-18 : 14.94m AV-18 : 15.24m
- ③ オプション  
ウィンチ巻き上げで効果を発揮する油圧式・空気圧式ウィンチや一人で送り作業を行えるシングルサイドウィンチがございます。

「取扱いが簡単で、施工時間短縮・施工品質向上を実現するコンクリートフィニッシャー」

コンクリート用の高精度簡易打設機として、土間打ち・駐車場・歩道・一般道・ランプ等様々な現場に対応致します。



コンクリートスリップフォームペーパで、世界のリーディングカンパニーである米国GOMACO社製の商品となります。

## 仕様

型式	MV-18	AV-18
振動動力	空冷ガソリンエンジン	エアコンプレッサー
振動方式	偏芯回転振動型	起震体振動型
標準フレーム幅	3.51m (1.52m×2 0.46m×1)	3.81m (1.52m×1 2.29m×1)
最大フレーム幅	14.94m	15.24m
フレーム	高張カチューブラー・スチール	
延長フレーム	①1.52m ②2.29m	
ハンドウィンチ	2個 (許容荷重: 1,134kg)	
ケーブル	航空機用ワイヤーケーブル (径3.2mm 長さ19.81m)	
オプション	シングルサイドウィンチ (片側に2個のウィンチを取付け1人で送り作業が可能) 油圧式ウィンチ (MV-18専用 油圧によるウィンチ巻き上げ作業) 空気圧式ウィンチ (AV-18専用 空気圧によるウィンチ巻き上げ作業)	

※本製品は、予告なく仕様変更される場合がございます。予めご了承お願い致します。